



Spannungen mit UNICORD-Röhrenvoltmeter auf den Meßbereichen 300/30V bei 220V~ gegen Masse gemessen, Meßwerte gelten für Mittelschleife, Drehtkondensator eingedreht, ohne Signal an der Antenne.

Voltage: measured to chassis with UNIVERT-1 or
voltageur, ranges 300/30V et 220V A.C. Measuring
values valid for medium waves, gang condenser
turned in, without signal on aerial.

tensions mesurées à chassis avec un VOM à lampe universelle, gammes de mesure 300/30V à 220V.C.A. Les tensions de service sont valables pour antennes moyennes, condensateur variable fermé sans signal à l'antenne.

Änderungen vorbehalten.

Alterations reserved.

Altérations réservées.

Ornamental wire resistor terminations

—||— 125 V = Papier
papier
—||— 125 V = Spezial
polyäther
—||— 350 V = Keramik
—||— 500 V = keramisch
—||— Int.
Kondensator mit Kennz.
des Ausführenden

20V 10 mA 4000

G Nr. c 19

10257

C	2,	1,	4, 5, 8, 12, 11, 3, 6, 7, 8, 10,	14,	15, 13,	21,	16, 17, 18,	22, 23, 24, 25, 26, 27,	28,	29,	31, 32, 33, 34,	37, 35, 36,	39, 41,	38, 42, 43, 44,	45, 46,	47, 48,	49, 51, 53, 53,	54, 55, 56,	57,	58,
D			3, 5, 1, 2,			7,		6,	12,	8, 13, 10, 14,	11,	15,	18, 17, 16, 19, 20, 21, 22,	25, 21, 26, 27, 28,	29, 31, 32, 36, 33, 34,				37, 38, 39, 40,	

GRUNDIG WERKE FURTH (BAY.)
„Transistor-Boy E/57“

GRUNDIG (Radio Werke Fürth/Bay) - Mod. Transistor Boy/LE. Apparecchio portatile a valvole e transistori. Gamma onde medie e due bande onde corte. Media frequenza a 468 kc/s. Alimentazione a 6,5 volt ottenuta con batteria di pile o dalla rete luce tramite trasformatore riduttore e rettificatore a selenio. Alimentatore anodico con transistor e rettific. a selenio.